

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah T. S. 1993. *Survei Tanah dan Evaluasi Lahan*. Jakarta.
- Abdullah, T. S., 1993. *Survei Tanah dan Evaluasi Lahan*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Aphani, 2001. Kembali ke pupuk organik. Kanwil Deptan Sumsel. Sinartani. No. 2280.
- Ariyanti, E., Sutopo, dan Suwartp. 2010. Kajian Status Hara Makro Ca, Mg, Dan S Tanah Sawah Kawasan Industri Daerah Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Ilmu Tanah dan Agroklimatologi* 7(1). Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Balitan. 2009. Petunjuk Teknis Edisi 2: Analisis Kimia Tanah, Tanaman, Air dan Pupuk. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Departemen Pertanian. Bogor.
- Departemen Pertanian. 2009. *Deskripsi Varietas Padi. Balai Besar Penelitian Tanaman Padi. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Departemen Pertanian. Jakarta.*
- Dobermann, A. and T. Fairthurts. 2000. *Rice Nutrient Disorders and Nutrient Management*. Internasional Rice Research Institute (IRRI). Los Banos. 192p.
- Gardner, F.P., R.B. Pearce dan R.L. Mitchell. 1991. Fisiologi Tanaman Budidaya. Terjemahan. Herawati dan Subiyanto. UI. Press. Jakarta.
- Goodchild, Michael F. , Longley, Paul A. , Maguire, David J. , Rhind, David W. 2015. *Geographic Information Science and Systems 4th ed*. New York: John Wiley & Sons, Inc.
- Hakim, N., M. Y. Nyakpa., A. M. Lubis., S. G. Nugroho., M. A. Diha., Go Ban Hong., dan H. H. Bailey. 1986. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Penerbit Universitas Lampung. Lampung
- Hanafiah, A. L. 2005. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Hardjowigeno, S dan L. Rayes. 2005. *Tanah Sawah*. Bayumedia Publishing. Malang.
- Hardjowigeno, S, 2003. *Ilmu Tanah*. Aka Presindo, Jakarta

- Harsanto, B.T. dan Simin. 2005. *Desentralisasi Di Sektor Irigasi: Studi Mengenai Pengelolaan Irigasi Oleh Federasi Perkumpulan Petani Pemakai Air Daerah Irigasi Tajum Kabupaten Banyumas*. Laporan Hasil Penelitian, Lembaga Penelitian Unsoed. Purwokerto
- Indrihastuti, D. 2004. Kandungan Kalsium pada Biomassa Tanaman Acacia mangium Willd dan pada Tanah Podsolik Merah Kuning di Hutan Tanaman Industri. *Skripsi*. IPB. Bogor
- Lingga, P. dan Marsono. 2011. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar Swadaya. Jakarta. 20-21 hlm.
- Maryam, A., A. D. Susila, dan J. G.Kartika. 2008. Pengaruh Jenis Pupuk Organik terhadap Pertumbuhan dan Hasil Panen Tanaman Sayuran di dalam Netheuse. Makalah Seminar Departemen Agronomi dan Hortikultura. Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. 4 – 12 hlm.
- Mustofa, A. 2007. *Perubahan Sifat Fisik, Kimia, dan Biologi Tanah Pada Hutan Alam yang Diubah Menjadi Lahan Pertanian di Kawasan Taman Nasional Gunung Leuser*. Fakultas Kehutanan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Noor, Djauhari. 2006. *Geologi Lingkungan*. Yogyakarta: Graha Ilmu. Jakarta Barat UIEU-University Press.
- Nurrochman, S. Trisnowati, S. Muhartini. 2013. Pengaruh Pupuk Kalium Klorida Dan Umur Penjarangan Buah Terhadap Hasil Dan Mutu Salak . *Skripsi*. Fakultas Pertanian Gadjah Mada, Yogyakarta. Hal : 6.
- Prahasta, Edi. 2002. *Konsep-konsep Dasar Sistem Informasi Geografi*. Bandung: Penerbit Informatika.
- Prasetyo, B.H dan D.A. Suriadikarta. 2004. Karakteristik, Potensi dan Teknologi Pengelolaan Tanah Ultisol Untuk Pengembangan Pertanian Lahan Kering di Indonesia. *Jurnal Litbang Pertanian* Vol. 25, No. 2: p. 39-46.
- Ritung, Sofyan, *et al.* 2007. *Evaluasi Kesesuaian Lahan*. Bogor. Balai Penelitian Tanah dan World Agroforestry Center.
- Rosmarkam, A. dan N. W . Yuwono. 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*. Kanisius. Yogyakarta
- Soepardi G. 1983. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. Bogor: IPB Pr.
- Sub Dinas Pengairan, 2003. *Daftar Inventarisasi Jaringan Irigasi dan Inventarisasi Daerah Irigasi Pemerintah dan Pedesaan*. Dinas Pengairan Pertambangan dan Energi, Pemerintah Kabupaten Banyumas, Purwokerto.

- Subandi, T. Notohadiprawiro, S. Sukodarmodjo, dan B. Radjagukguk. 1989. Pengaruh pemberian kapur pada tanah Ultisol atas perilaku kalium. *Agrikam* 4: 91-99. *Dalam: Subandi. Peran Pengelolaan Hara Kalium untuk Produksi Pangan di Indonesia. Pengembangan Inovasi Pertanian* 6 (1) : 1-10.
- Subandi. 2013. Peran Pengelolaan Hara Kalium untuk Produksi Pangan di Indonesia. *Pengembangan Inovasi Pertanian* 6 (1) : 1-10.
- Sulaeman, I.P.G. Widjaja-Adhi, I.M. Widjik S., dan N. Sri Mulyani. 1992. *Pengaruh pemupukan kalium dan pencucian serta interaksinya terhadap ketersediaan kalium dalam tanah*. Pemb. Pen. Tanah dan Pupuk No. 10: 34-46.
- Sutanto, R. 2005. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. Kanisius. Yogyakarta.
- Sutedjo, M. M. & Kartasapoetra, A. G. 1991. *Pengantar Ilmu Tanah*. Rineka Cipta. Jakarta